

PTS 4 DC**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



A FieldPower® dobozok tartozékainak széles választéka.
Kábelvégelezárók, dugaszolható csatlakozók,
rögzítőelemek és sok minden más.

Általános rendelési adatok

Típus	PTS 4 DC
Rendelési szám	1131730000
Verzió	FieldPower®, Dugaszoló csatlakozó, PUSH IN, 0.5 mm ² - 4 mm ² , Pólusszám: 5
GTIN (EAN)	4032248912117
Menny.	10 Stück

PTS 4 DC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretek és tömegek

Hossz	27,3 mm	Hossz, inch	1,075 inch
Szélesség	55,45 mm	Szélesség (coll)	2,183 inch
Magasság	36,15 mm	Magasság (coll)	1,423 inch
Nettó tömeg	34,71 g		

Hőmérsékletek

Folyamatos üzemi hőmérséklet., min.	-50 °C	Folyamatos üzemi hőmérséklet., max.	120 °C
-------------------------------------	--------	-------------------------------------	--------

Általános információk #96 csatlakozók

Csatlakozások / pólusok száma	1	Dugó szigetelőanyaga	PA GF
Felszerelés típusa	Dugaszolt	Folyamatos üzemi hőmérséklet., max.	120 °C
Folyamatos üzemi hőmérséklet., min.	-50 °C	Kódolható	Igen, Kódolt a védőföldelésen
Mérőpont	2 mm	Pólusszám	5
Szigetelőanyag színe	fekete	UL 94 éghetőségi osztály	V-0
Vezeték kimeneti irány reteszeltető	90° Igen	Vezetékcsatlakozás-technika	PUSH IN

Rögzítési kapacitás, bedugható csatlakozás

Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete, PUSH IN csatlakozás, flexibilis, max.	4 mm ²	Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete, PUSH IN csatlakozás, flexibilis, min.	0,5 mm ²
Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete, PUSH IN csatlakozás, tömör, max.	4 mm ²	Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete, PUSH IN csatlakozás, tömör, min.	0,5 mm ²
Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete, flexibilis, érvéghüvelyekkel, 12 mm műanyag gallérral, DIN 46228/1, PUSH IN csatlakozás, max.	4 mm ²	Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete, flexibilis, érvéghüvelyekkel, 12 mm műanyag gallérral, DIN 46228/1, PUSH IN csatlakozás, min.	0,5 mm ²
Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete, flexibilis, érvéghüvelyekkel, 12 mm műanyag gallérral, DIN 46228/4, PUSH IN csatlakozás, max.	4 mm ²	Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete, flexibilis, érvéghüvelyekkel, 12 mm műanyag gallérral, DIN 46228/4, PUSH IN csatlakozás, min.	0,5 mm ²
Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete, flexibilis, érvéghüvelyekkel, 8 mm műanyag gallérral, DIN 46228/1, PUSH IN csatlakozás, max.	4 mm ²	Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete, flexibilis, érvéghüvelyekkel, 8 mm műanyag gallérral, DIN 46228/1, PUSH IN csatlakozás, min.	0,5 mm ²
Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete, flexibilis, érvéghüvelyekkel, 8 mm műanyag gallérral, DIN 46228/4, PUSH IN csatlakozás, max.	4 mm ²	Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete, flexibilis, érvéghüvelyekkel, 8 mm műanyag gallérral, DIN 46228/4, PUSH IN csatlakozás, min.	0,5 mm ²
Csupaszolási hossz, PUSH IN csatlakozás	12 mm	Finomsodratú flexibilis, max. bedugható csatlakozás	4 mm ²
Finomsodratú flexibilis, min. bedugható csatlakozás	0,5 mm ²	Kés mérete, PUSH IN csatlakozás	3,0 x 0,5 mm
Pólusszám	5	Rögzítési tartomány, max. Push-In csatlakozás	4 mm ²
Rögzítési tartomány, min. Push-In csatlakozás	0,5 mm ²	Vezeték csatlakozási keresztmetszet, többeres, PUSH IN csatlakozás, max.	4 mm ²
vezeték csatlakozási keresztmetszet, többeres, PUSH IN csatlakozás, min.	0,5 mm ²		

Névleges adatok IEC szerint

Névleges feszültség	690 V	Névleges keresztmetszet	4 mm ²
Névleges lökőfeszültség	8 kV	Névleges áram	32 A
Szabványok	UL 1059, IEC 60947-7-1		

A létrehozás dátuma 2019. július 25. 15:21:23 CEST

A katalógus állapota 19.07.2019 / A műszaki módosítások jogát fenntartjuk.

PTS 4 DC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Névleges adatok UL szerint

Névleges feszültség (D felhasználási csoport / UL 1059)	600 V	Névleges áram (D felhasználási csoport/ UL 1059)	20 A
Szabványok	UL 1059, IEC 60947-7-1	Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, max.	AWG 12
Vezeték csatlakozási keresztmetszet AWG, min.	AWG 16		

Besorolások

ETIM 4.0	EC002641	ETIM 5.0	EC002641
ETIM 6.0	EC002943	eClass 6.2	27-26-07-08
eClass 7.1	27-44-04-01	eClass 8.1	27-44-04-01
eClass 9.0	27-44-02-92	eClass 9.1	27-44-03-90

Jóváhagyások

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

Letöltések

Approval/Certificate/Document of Conformity	Herstellereklärung_DE Herstellereklärung_DE
Engineering Data	FieldPower
	STEP